



UNIVERSIDAD CÉSAR VALLEJO



30
años

Lléname de
orgullo,
llénalos
de orgullo

Prospecto
de Admisión

FORMACIÓN PARA
ADULTOS 2021-II

www.somosucv.edu.pe

I
O
I
O

Índice

3	Presentación
4	Bienvenida del Fundador
5	Bienvenida de la Rectora
6	Bienvenida de la Presidenta Ejecutiva
7	Autoridades académicas
10	Misión, visión y valores
11	Doce campus
12	Comisión permanente de admisión
13	Modalidades de ingreso
17	Cronograma
18	Programas académicos
20	Competencias genéricas
22	Administración
29	Contabilidad
36	Negocios Internacionales
43	Psicología
50	Derecho
57	Ingeniería Civil
64	Ingeniería de Sistemas
71	Ingeniería Industrial
78	Ingeniería Mecánica Eléctrica
85	Beneficios
86	Categorías de pago
88	Servicios universitarios
90	Centros productivos
93	Otros servicios

Presentación

Somos una universidad en constante búsqueda de la transformación de la sociedad a través de la transformación de las personas por medio de una educación de calidad.

Con una propuesta metodológica sólida y una clara visión marcada por el impulso a la innovación y el emprendimiento nos hemos consolidado como un espacio que no solo alberga sueños, sino que los transforma en oportunidades.

Entendimos que un Perú que quiere salir adelante debe estar bien educado. Por eso hemos trabajado en descentralizar nuestro modelo educativo logrando que alrededor de cien mil estudiantes y sus familias puedan ser constructoras de sus propios destinos gracias a nuestros doce campus a nivel nacional.

Asumimos nuestra responsabilidad en el desarrollo de la investigación como única vía de ampliar horizontes. Por eso hemos potenciado nuestra infraestructura educativa, para que nuestros estudiantes desarrollen una mejor experiencia en el aprendizaje de su carrera, reforzando sus habilidades y conocimientos que los llevarán a ser agentes de cambio en su comunidad, en nuestro país y el mundo.

Llevamos 30 años caminando hacia la excelencia académica y nos llena de orgullo saber que cada paso que damos, que nuestros esfuerzos institucionales, los de nuestros estudiantes y docentes, nos acercan más a nuestra meta.

¡Bienvenidos a la Universidad César Vallejo!

El año 2021 será de forma no presencial en todos sus programas y se retornará de manera progresiva a la educación presencial de acuerdo a las disposiciones sanitarias que emita el Gobierno. Para ello, la UCV cuenta con un Plan de vigilancia, prevención y control de la COVID-19.

30
años

César Acuña Peralta

FUNDADOR

Miro mi vida en retrospectiva y el resumen aparece sin dificultad: soy resultado del poder transformador de la educación.

Nací en Ayaque, un pequeño caserío del distrito de Tacabamba, en la provincia de Chota, en Cajamarca. Crecí en el campo y pasé mis primeros años junto a mis once hermanos y mis amados padres, don Héctor y doña Clementina. Ellos se sacrificaron para que todos sus hijos llegáramos a ser profesionales, pese a que mi madre nunca fue a la escuela y mi padre solo llegó a tercero de primaria.

La educación cambia destinos. Cambió el mío y el de mi familia. Y no solo me ha dado la oportunidad de alcanzar muchas de mis metas, sino de crear condiciones para que miles de peruanos puedan también alcanzar las suyas en una universidad que los impulse a salir adelante.

La educación es mucho más que un universo de conocimientos. Es más que los años que pasas en las aulas y el cartón que te permite postular a un trabajo. La educación es, sobre todo, el vehículo en el que viajan los sueños de quienes quieren ser personas de bien y construir un futuro mejor para ellos, sus familias y el país.

Veo en sus ganas de abrirse paso, a pesar de las dificultades, mis propias ganas de progresar cuando tenía su edad. Veo en su determinación la fuerza que este país necesita para lograr cambios. Y estoy seguro de que los años que pasarán aquí en la Universidad César Vallejo serán recordados como los años en los que sus sueños dejaron de ser sueños y empezaron, poco a poco y gracias a su esfuerzo, a hacerse realidad.

Nunca se rindan.



Jeannette Tantaleán Rodríguez

RECTORA

Como rectora de la Universidad César Vallejo, quisiera que mi afectuosa bienvenida sea también una invitación a sentirse seguros y confiados en la oferta de calidad académica y mejora continua de esta gran casa superior de estudios. Estos dos compromisos, contruidos a pulso entre directivos, docentes, administrativos y estudiantes, no solo han labrado, en 30 años, el crecimiento, descentralización y prestigio de la Universidad en sus 12 campus. Han hecho posible su adaptación creativa y acelerada, a las cambiantes metodologías y tecnologías de la enseñanza superior desarrolladas en el mundo, y a dar pasos muy sólidos en los exigentes campos de la innovación y la investigación científica universitaria.

Tal es así, que nuestras experiencias metodológicas y nuestras plataformas tecnológicas modernas nos han permitido, mediante la enseñanza remota, superar las dificultades de la pandemia de la COVID-19, y a la vez estar preparados, desde ahora, al

eventual retorno de las actividades académicas presenciales.

Somos conscientes, y con mucho orgullo, de que seguimos siendo, en el Perú e Hispanoamérica, el mejor espacio de emprendedurismo universitario por excelencia, en el que concurren vocaciones, aspiraciones, sueños, conocimientos y oportunidades, con el más noble sentido de futuro.

A propósito de ello, quiero recordarles una frase de nuestro fundador, doctor César Acuña Peralta: "...la educación es mucho más que un universo de conocimientos que se adquieren progresivamente; es, sobre todo, el vehículo en el que viajan los sueños de quienes quieren ser personas de bien y construir un futuro mejor para ellos, sus familias y el país".

Bienvenidos, queridos jóvenes, a construir con nosotros, a su casa superior de estudios, el futuro que está en sus sueños.

Beatriz Merino Lucero

PRESIDENTA EJECUTIVA

La globalización es un proceso indetenible, del que no podemos pretender estar al margen, sino, por el contrario, tratar de aprovechar las oportunidades que ofrece.

Eso lo hemos entendido en nuestra universidad y, por eso, trabajamos para poner el mundo al alcance de nuestros estudiantes, diseñando planes de estudio con una visión global y fortaleciendo nuestras relaciones con universidades de distintas partes del mundo.

Podemos afirmar con orgullo que la Universidad César Vallejo es una institución universitaria que no conoce fronteras. Por eso, ha suscrito más de un centenar de convenios internacionales con prestigiosas universidades de Europa, Asia y América. De este modo, nuestros estudiantes tienen la oportunidad de ampliar sus horizontes, participando del Programa de Movilidad Académica, que gestiona la Oficina de Relaciones y

Cooperación Internacional, a través del cual pueden estudiar hasta dos semestres en universidades extranjeras, sin perjudicar su avance en la carrera.

Otro paso fundamental, enmarcado en el accionar global de la Universidad César Vallejo ha sido la creación y puesta en funcionamiento del César Vallejo College, en Miami, Florida, Estados Unidos; una institución que, imbuida de los principios rectores de nuestra casa superior de estudios, ofrecerá a miles de jóvenes la oportunidad de salir adelante, en el gran país del norte.

Como señala Oliver Wendell Holmes, “lo importante en este mundo no es donde nos encontramos, sino en qué dirección vamos”. En la UCV estamos convencidos de que nos encaminamos a ser la universidad que los emprendedores necesitan para afrontar con éxito los desafíos de la comunidad global.

Autoridades académicas



Dra. Jeannette Tantaleán
Rodríguez

RECTORA



Dr. Heraclio Campana
Añasco

VICERRECTOR ACADÉMICO



Dr. Jorge Salas Ruiz

VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN



Dra. Sophía Calderón Rojas

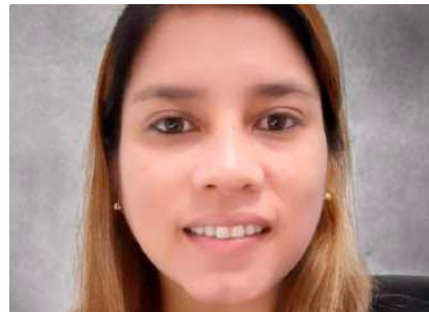
**VICERRECTORA DE BIENESTAR
UNIVERSITARIO**

Autoridades del Programa Formación para Adultos



Dixon Añezco Escobar

JEFE DE PFA-CAMPUS ATE
danazco@ucv.edu.pe



Dra. Veronika Morales Muñoz

**DIRECTORA DE FORMACIÓN PARA
ADULTOS Y JEFA DE TRUJILLO**
vmorales@ucv.edu.pe



Benito Larroche Cueto

JEFE DE PFA-CAMPUS CALLAO
blarroche@ucv.edu.pe



Michelangelo Arcila Olivera

JEFE DE PFA-CAMPUS CHICLAYO
marcila@ucv.edu.pe



Shirley Bocanegra Sarango

JEFA DE PFA-CAMPUS CHIMBOTE
sbocanegra@ucv.edu.pe

Autoridades del Programa Formación para Adultos



Edgar Villar Chávez

JEFE DE PFA-CAMPUS LOS OLIVOS
evillar@ucv.edu.pe



John Santa María Malqui

JEFE DE PFA-CAMPUS SAN JUAN DE LURIGANCHO
jhenrysm@ucv.edu.pe



Martín Roque Peña

JEFE DE PFA-CAMPUS HUARAZ
eroque@ucv.edu.pe



Carmen Díaz Álvarez

JEFA DE PFA-CAMPUS PIURA
cdiaz@ucv.edu.pe



Elmer Escudero Pinchi

JEFE DE PFA-CAMPUS TARAPOTO
eescudero@ucv.edu.pe

Misión

La Universidad César Vallejo forma profesionales emprendedores, con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con la transformación de la sociedad global para el desarrollo sostenible.

Visión

Al 2021 la Universidad César Vallejo será reconocida como una institución innovadora que forma emprendedores con responsabilidad social.

Valores

Libertad, solidaridad, democracia, respeto, verdad, responsabilidad, emprendimiento, honestidad, competitividad, justicia e innovación.

12 Campus descentralizados a nivel nacional

LOS OLIVOS

Av. Alfredo Mendiola 6232
Cel. 913 771 519

CALLAO

Av. Argentina 1795
Cel. 953 338 458

PIURA

Prolongación
Av. Chulucanas s/n
Cel. 957 367 111

CHIMBOTE

Urb. Buenos Aires Mz. H Lt. 1,
Nuevo Chimbote
Cel. 968 028 401

SAN JUAN DE LURIGANCHO

Av. Del Parque 640,
Urb. Canto Rey
Cel. 948 633 881 - 994 486 843

TRUJILLO

Av. Larco 1770
Cel. 991 163 323

CHICLAYO

Carretera Pimentel km 3.5
Cel. 949 206 832

MOYOBAMBA

Jr. San Martín 511, Barrio
Lluyllucucha
Cel. 952 985 689

ATE

Carretera Central km 8.2
Cel. 988 060 189

TARAPOTO

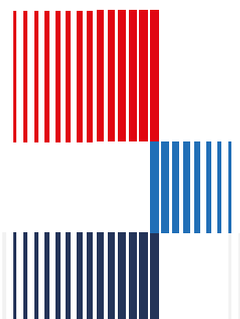
Jr. Martínez de Compagñon
#559
Cel. 937 545 654

CHEPÉN

Carretera Panamericana
km 695
Cel. 948 985 767

HUARAZ

Av. Independencia 1488, Urb.
Palmira Baja
Cel. 947 895 934



Comisión Permanente de Admisión

La Comisión Permanente de Admisión de la Universidad César Vallejo está constituida por las siguientes autoridades universitarias:

Heraclio Campana Añasco	Vicerrector Académico
Juan Agliberto Quijano Pacheco	Decano de la Facultad de Ciencias de la Salud
Jaela Peña Romero	Decana de la Facultad de Ciencias Empresariales
Oscar Javier Salazar Vásquez	Decano de la Facultad de Derecho y Humanidades
Edward Freddy Rubio Luna Victoria	Decano de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura
Jorge Ernesto Torres Obleas	Director Académico de la Escuela de Posgrado
Ana Teresa Fernández Gill	Directora General del Campus Trujillo
Dick Acuña Navarro	Director General del Campus Tarapoto
Alcibiades Sime Marques	Director General del Campus Piura
Tania Ruiz Gómez	Directora General del Campus Chimbote
Augusto Manuel López Paredes	Director General del Campus Ate
José Luis Castagnola Sánchez	Director General del Campus Los Olivos
Julio Zárate Suárez	Director General del Campus San Juan de Lurigancho
Marco Carrasco Chávez	Director General del Campus Chiclayo
Raúl Valencia Medina	Director General del Campus Callao
Mabel Otiniano León	Directora General del Campus Chepén
Luis Elmer Angulo Cabanillas	Director General del Campus Huaraz
Armando Ortiz Justo	Director General del Campus Moyobamba
Freddy Bardales Uriarte	Director del Programa de Formación Humanística

Modalidades de ingreso





Modalidades de ingreso



Programa Alfa Adulto

Participantes que aprueben, con un promedio mínimo de 11, los talleres correspondientes a este programa.

- Tener una edad mínima de 24 años.
- Copia del DNI o carné de extranjería.
- Captura de imagen fotográfica digital.
- Certificado original de estudios secundarios.
- Los certificados de egresados de instituciones educativas en la forma de atención no escolarizada deberán estar visados por la DRE o UGEL.

Examen ordinario de admisión

Concurso de admisión que se realiza según cronograma con el propósito de seleccionar por estricto orden de mérito a los postulantes que aprueben las evaluaciones correspondientes.

- Tener una edad mínima de 24 años.
- Copia del DNI o carné de extranjería.
- Captura de imagen fotográfica digital.
- Certificado original de estudios secundarios.
- Los certificados de egresados de instituciones educativas en la forma de atención no escolarizada deberán estar visados por la DRE o UGEL.

Evaluación especial

Titulados o graduados en educación universitaria

Profesionales titulados y graduados que deseen seguir una segunda carrera universitaria distinta a su especialidad.

- Copia del DNI o carné de extranjería.
- Captura de imagen fotográfica digital.
- Copia del grado académico o título profesional visado por el secretario general de la universidad de origen o impresión de la verificación en línea de su inscripción en SUNEDU.

- Certificado original de estudios universitarios o récord integral original visado por la autoridad competente.
- Sílabos de las experiencias curriculares aprobadas.

Titulados o egresados en educación superior técnica

Profesionales titulados y graduados de institutos de educación superior técnica que desean seguir una carrera universitaria afín a su especialidad.

- Copia del DNI o carné de extranjería.
- Captura de imagen fotográfica digital.
- Copia del título fedateado por la DRE o UGEL de origen o constancia original de egresado.
- Certificado original de estudios de la institución o escuela de educación superior técnica, o récord integral original visado por la autoridad competente.
- Sílabos de las experiencias curriculares aprobadas.

Traslado externo

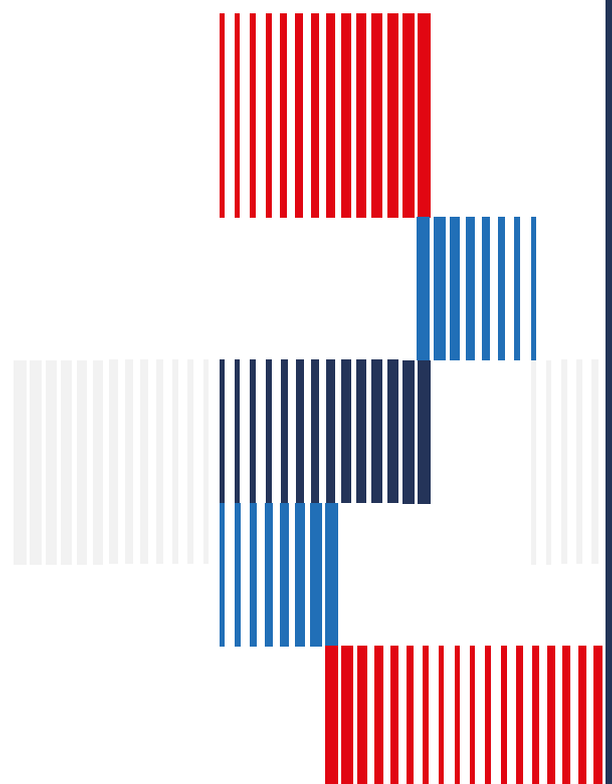
Estudiantes de otra universidad, pública o privada, que hayan aprobado 4 periodos lectivos semestrales, 2 anuales o 72 créditos y que deseen continuar sus estudios en la Universidad César Vallejo.

- Copia del DNI o carné de extranjería.
- Captura de imagen fotográfica digital.
- Certificado original de estudios universitarios o récord integral original visado por la autoridad competente.
- Sílabos de las experiencias curriculares aprobadas.

Recuerda que puedes solicitar tu certificado oficial de estudios de forma fácil, automática y sin costo aquí: certificado.minedu.gob.pe

Ley general de la persona con discapacidad:

Artículo 98 de la Ley 30220 numeral 6 que a la letra dice: “Las personas con discapacidad tienen derecho a una reserva del 5% de las vacantes ofrecidas en sus procedimientos de admisión”.
Requisito: carné del CONADIS.



Etapas del Examen de Admisión

1. Inscripción

Proceso en el que se ingresarán los datos de identificación del postulante. Posteriormente se programará el pago de inscripción al proceso de admisión y con el código generado se debe realizar la cancelación en el banco o vía internet.

2. Examen de conocimiento

Evaluación que se realiza a los alumnos de la modalidad Examen de Admisión. Se realiza de manera online desde el portal www.ucv.edu.pe y es desempeñado de acuerdo al postulante de cada programa.

3. Entrevista personal

Evaluación que se brinda a los postulantes de todas las modalidades de admisión de acuerdo al perfil de ingreso de cada programa.

4. Publicación de resultados

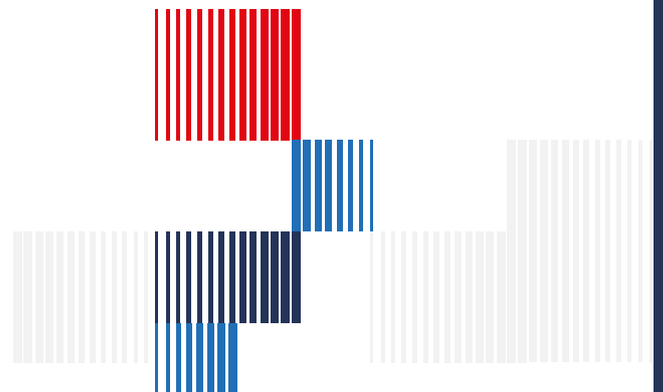
Proceso en el que se informa a la comunidad universitaria los resultados obtenidos del proceso de admisión. Esta publicación se realiza por cada fase de postulación en la web www.ucv.edu.pe.

Cronograma

2021-II

FASE A	20 de junio de 2021
FASE B	18 de julio de 2021
FASE C	22 de agosto de 2021
FASE D	29 de agosto de 2021

INICIO DE CLASES 31 de agosto de 2021



Programas académicos





2. Programas académicos

Competencias genéricas

Aplica fundamentos y estrategias del pensamiento crítico y creativo para interpretar, comprender y proponer alternativas innovadoras a necesidades o problemas surgidos en el ámbito personal, académico, social y empresarial.

Se comunica en forma verbal y no verbal de manera efectiva y con actitud reflexiva, usando las tecnologías de la información y la comunicación en diferentes contextos, para favorecer las relaciones interpersonales en el ámbito formativo y profesional.

Ejerce liderazgo ético para el planeamiento, implementación, ejecución y evaluación de

proyectos emprendedores empresariales, socioculturales y ambientales aportando al desarrollo local, regional y nacional.

Aplica los principios de coordinación, compromiso, complementariedad, comunicación y confianza del trabajo en equipo para generar una cultura emprendedora.

Desarrolla competencias investigativas generando conocimientos que propicien en el estudiante procesos de formación permanente.



Modalidad de estudio semipresencial

La modalidad semipresencial responde a las expectativas, necesidades y características de los estudiantes del Programa de Formación para Adultos: optimiza el uso de su tiempo disponible para los estudios, les brinda acceso a redes de conocimiento, permite eliminar diversas barreras físicas y promueve el desarrollo de sus habilidades digitales y de autoaprendizaje.

Las sesiones presenciales se complementan con las actividades desarrolladas en entornos virtuales de aprendizaje. De esa manera, además de las horas que demandan la presencia de los estudiantes y docentes en las aulas, se

desarrollarán horas en forma virtual, cuyo porcentaje de créditos académicos no superará el 70% del total.

En ese sentido, los estudiantes tendrán acceso a la plataforma Clementina, donde se encuentran recursos virtuales de aprendizaje y una serie de funcionalidades que permiten una óptima implementación de actividades de carácter individual y grupal programadas por los docentes/tutores virtuales con el objetivo de promover: autoaprendizaje, trabajo colaborativo y apoyo tutorial.





Administración

FACULTAD DE CIENCIAS
EMPRESARIALES



Escuela de Administración

Escuela de Administración



2. Programas académicos

Grado
Bachiller en Administración

Título
Licenciado en Administración

Duración
10 ciclos académicos

Campus

Ate **Piura**
Callao **San Juan de Lurigancho**
Chiclayo **Tarapoto**
Chimbote **Trujillo**
Huaraz
Los Olivos

Prepárate para brindar soluciones innovadoras y efectivas, gestionando tu empresa dentro de un entorno competitivo. Aprende a liderar grupos de trabajo multidisciplinarios.

Misión

La Escuela de Administración forma profesionales con visión global de los negocios, gestores multidisciplinarios de organizaciones; con mentalidad emprendedora, sentido ético, científico, tecnológico y humanista; comprometidos con el desarrollo sostenible y responsable de la sociedad.

Visión

Al 2021, la Escuela de Administración es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica; la formación innovadora y emprendedora; la contribución a la gestión estratégica, funcional y de procesos de las organizaciones, generando sostenibilidad con ética y responsabilidad social.

Prospecto PFA 2021-II

¿Qué hace un profesional de Administración?

1. Gestiona organizaciones de manera integral y estratégica para generar valor con responsabilidad social.
2. Gestiona los recursos económicos y financieros con el propósito de asignarlos a las unidades organizacionales, con transparencia y orientación a resultados.
3. Gestiona el proceso de marketing para satisfacer al cliente de manera rentable, demostrando creatividad e innovación.
4. Gestiona el talento humano para desarrollar las competencias de las personas en las organizaciones, con responsabilidad social y ética.
5. Gestiona las operaciones y la logística de las organizaciones con el propósito de generar productividad, con responsabilidad social y orientación a resultados.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gerente y administrador en organizaciones industriales, comerciales y de servicios.
- Generador de empresas.
- Asesor y consultor especializado en Recursos Humanos, Marketing, Finanzas, Producción, Logística, etc.
- Investigador de las ciencias administrativas.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Finanzas: activos y pasivos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Toma de decisiones
- Marketing: definición y funciones
- La empresa: áreas funcionales
- La motivación en la empresa

¿Qué habilidades necesitas?

- Capacidad cognitiva.
- Estabilidad emocional.
- Habilidades sociales.
- Capacidad para la comprensión de lectura.
- Capacidad lógico-matemática.
- Capacidad para comunicarse de manera escrita.
- Capacidad para comunicarse de manera oral.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Planificador y director de procesos de gestión por resultados.
- Estratega especialista en inversión, financiamiento y gerencia de negocios exitosos.
- Administrador efectivo del capital humano.
- Gestor y evaluador de planes de negocios y proyecto de inversión pública y privada.
- Especialista en desarrollo y evaluación de estrategias de mercadotecnia.



Experiencias Curriculares

Escuela de Administración

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Contabilidad Financiera
- Pensamiento Crítico y Prospectivo
- Introducción a la Administración
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Comportamiento Organizacional
- Matemática para los Negocios
- Costos para la Gestión
- Diseño Organizacional
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Microeconomía
- Gestión Presupuestaria
- Matemática Financiera
- Derecho Empresarial
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Macroeconomía
- Gestión del Talento Humano
- Administración Financiera
- Marketing
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Estadística Aplicada a los Negocios
- Gestión de Procesos
- Inteligencia de Mercados
- Toma de Decisiones
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Finanzas Corporativas
- Gestión de Operaciones
- Strategic Marketing
- Finanzas Internacionales
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

2. Programas académicos

Prospecto PFA 2021-II

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Asistente Administrativo

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Gestión de Cadena de Suministros
- Gerencia y Prospectiva Estratégica
- Desarrollo de Competencias Gerenciales
- International Marketing
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Laboratorio de Negocios
- Gestión de Proyectos
- Management by Results
- Gestión de Empresas Familiares
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Analista en Planificación Estratégica

X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

¿Por qué estudiar Administración en la UCV?

- Si tienes una idea en mente, podrás postular a la incubadora de negocios CORELAB, donde harás crecer tu emprendimiento.
- Los simuladores LABSAG: Simulación en línea a través de la toma de decisiones sobre temas de finanzas, marketing, logística y otros rubros.
- Taller de desarrollo de competencias laborales: Aprenderás la realidad del mercado laboral y hasta cómo elaborar un CV que impacte.
- Aprende a gestionar el proceso de marketing para satisfacer al cliente de manera rentable, demostrando creatividad e innovación.
- Gestiona los recursos económicos y financieros con el propósito de asignarlos a las unidades organizacionales, con transparencia y orientación a resultados.

Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Económicas
- España: Universidad Santiago de Compostela
- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Colombia: Universidad Nacional de Colombia
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- España: Universidad de Granada
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO
Asistente Administrativo

VIII CICLO
Analista en Planificación estratégica

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Contabilidad

FACULTAD DE CIENCIAS
EMPRESARIALES



Escuela de Contabilidad

Escuela de Contabilidad



2. Programas académicos

Grado
Bachiller en Contabilidad

Título
Contador Público

Duración
10 ciclos académicos

Campus
Callao **Piura**
Chiclayo **Tarapoto**
Chimbote **Trujillo**
Los Olivos

Desarrolla tus habilidades gerenciales para convertirte en un contador público indispensable. Interpreta y maneja la información financiera de las empresas.

Misión

La Escuela de Contabilidad forma contadores públicos con habilidades gerenciales, competitivos, con sentido científico, tecnológico y humanista; mentalidad emprendedora; con valores éticos y morales; comprometidos con la transformación de la sociedad global, el desarrollo sostenible y la conservación del medio ambiente.

Visión

Al 2021, la Escuela de Contabilidad es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica, la formación innovadora y emprendedora, la inserción en el mercado laboral, la contribución con el desarrollo y la transparencia de la información financiera de manera responsable y sostenible.

¿Qué hace un profesional de Contabilidad?

1. Gestiona el proceso contable de una organización para generar información financiera útil en la toma de decisiones gerenciales, con responsabilidad social.
2. Evalúa el control interno, la razonabilidad de los estados financieros y la gestión, para generar valor en las organizaciones, demostrando transparencia.
3. Analiza las normas tributarias vigentes, con la finalidad de aplicarlas a los hechos económicos generados por las personas y las organizaciones, con sentido crítico e imparcialidad.
4. Evalúa las organizaciones aplicando modelos y herramientas financieras para contribuir a la generación de valor, con responsabilidad social.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Contador en empresas e instituciones públicas y privadas.
- Auditor interno o externo de empresas.
- Gerente financiero o administrativo.
- Contralor en empresas privadas.
- Asesor y consultor en contabilidad, tributación, finanzas y costos.
- Perito contable.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos, antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Operación de venta: descuento del cliente
- Comprobantes de pago: transacción en operación de venta y su emisión
- Institución fiscalizadora laboral en el Perú: concepto finalidad
- Requisitos para formalizar una empresa
- Entidad recaudadora de impuestos: definición y finalidad
- Contabilidad: definición e importancia
- La empresa: finalidad en el aspecto contable
- Conducta ética

¿Qué habilidades necesitas?

- Organizado y responsable.
- Interesado por los fenómenos económicos.
- Capaz de maximizar los recursos disponibles.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Especialista en sistemas de organización contable.
- Administrador y auditor de los sistemas contables y financieros de organizaciones públicas y privadas.
- Solucionador de problemas de gestión financiera y de inversión empresarial.
- Desarrollador y evaluador de proyectos de inversión y desarrollo social.
- Especialista en políticas y técnicas presupuestarias, de acuerdo con las normas internacionales e información financiera y de auditoría.



Experiencias Curriculares

Escuela de Contabilidad

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Contabilidad
- Administración
- Matemática para los Negocios
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Contabilidad Financiera
- Gestión Empresarial
- Microeconomía
- Matemática para las Finanzas
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Contabilidad de Costos
- Macroeconomía
- Derecho Empresarial
- Comercio Internacional
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Contabilidad Aplicada
- Finanzas
- Tributación
- Sistemas de Gestión Pública y Privada
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Contabilidad Superior
- Contabilidad de Costos Avanzados
- Renta Personal y Empresarial
- Finanzas Corporativas
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Desarrollo de Competencias Gerenciales
- Control Interno Gerencial
- Financial Analysis for Decision-Making
- Planeamiento Tributario
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

2. Programas académicos

Prospecto PFA 2021-II

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Asistente Contable

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Auditoría Financiera
- Management Accounting
- Laboratorio de Negocios
- Tributación Internacional
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Auditoría Integral
- Strategic Financial Planning
- Gestión de Proyectos
- Gerencia y Prospectiva Estratégica
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Analista Financiero

IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

¿Por qué estudiar Contabilidad en la UCV?

- Taller de desarrollo de competencias laborales: Aprenderás la realidad del mercado laboral y hasta cómo elaborar un CV que impacte.
- Si tienes una idea en mente, podrás postular a la incubadora de negocios CORELAB, donde harás crecer tu emprendimiento.
- Los simuladores LABSAG: Simulación en línea a través de la toma de decisiones sobre temas de finanzas, marketing, logística y otros rubros.
- Simulador SISCONT: Desarrollate en la gestión de créditos y cobranzas, control de presupuestos y centros de costos.
- Evalúa el control interno, la razonabilidad de los estados financieros y la gestión para generar valor en las organizaciones.

Movilidad Internacional

- Argentina: Universidad de Buenos Aires-Facultad de Ciencias Económicas
- España: Universitat de València
- España: Universidad de Granada
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Oviedo
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO
Asistente Contable

VIII CICLO
Analista Financiero

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Negocios Internacionales

FACULTAD DE CIENCIAS EMPRESARIALES



Escuela de Negocios Internacionales



Grado
**Bachiller en
 Negocios
 Internacionales**

Título
**Licenciado en
 Negocios
 Internacionales**

Duración
**10 ciclos
 académicos**

Campus
Callao

Prepárate para conocer cómo funciona el mercado global, la economía y el contexto mundial, detecta las oportunidades de negocio que pueden unificar mercados y se adapten a diferentes puntos de vista.

Misión

La Escuela de Negocios Internacionales forma profesionales líderes en la gestión de negocios globales: emprendedores e innovadores; con sentido ético, científico, tecnológico y humanista; capaces de buscar nuevos mercados internacionales y generar oferta exportable, fortaleciendo la internacionalización de las empresas y el desarrollo sostenible de la sociedad.

Visión

Al 2021, la Escuela de Negocios Internacionales es reconocida por la calidad de sus graduados, la producción académica y científica; la formación innovadora y emprendedora, que contribuyen a la internacionalización de las empresas y al comercio justo para el desarrollo sostenible y responsable de la sociedad.

¿Qué hace un profesional de Negocios Internacionales?

1. Gestiona los recursos de las organizaciones para generar valor y sostenibilidad en el mercado global, con responsabilidad social.
2. Diseña estrategias de marketing internacional para fortalecer las relaciones comerciales entre el cliente y la organización, demostrando su capacidad de trabajo en equipo y liderazgo.
3. Evalúa estrategias de logística internacional para el aseguramiento de la calidad de la oferta exportable, optimizando costos y tiempos de entrega con criterio lógico y sentido de responsabilidad.
4. Evalúa la información financiera para la toma de decisiones en las operaciones de negocios internacionales con actitud ética, crítica y reflexiva.
5. Ejecuta planes de negociación para concretar transacciones económicas internacionales con comunicación efectiva y equidad.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Administrador de políticas de comercio exterior y procesos de integración.
- Analista de negocios internacionales.
- Asesor de procesos de negocios entre organizaciones, organismos internacionales y estados.
- Gestor de proyectos de inversión.
- Representante comercial internacional en el sector público y privado.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Tratados de Libre Comercio del Perú: Estados Unidos, Canadá y China
- Aduanas: definición y funciones
- Ministerio de Comercio Exterior y Turismo y su rol
- Comercio Internacional
- Exportación para pequeños emprendimientos
- Plan de negocio: definición y estructura
- Indicadores macroeconómicos (PBI, IPC, Balanza de pagos, Deuda Pública)
- Banco Central de Reserva y sus funciones
- Franquicias: definición y tipos

¿Qué habilidades necesitas?

- Interesado en los mercados internacionales.
- Orientado hacia el cliente y el consumidor.
- Dispuesto a relacionarte con realidades socioculturales diversas.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Gestor y evaluador de oportunidades de negocios internacionales.
- Desarrollador y ejecutor de planes de marketing internacional.
- Investigador y promotor del desarrollo de la oferta exportable nacional.
- Formulador y evaluador de proyectos de inversión internacional.



Experiencias Curriculares

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Administración
- Realidad Nacional
- Introducción a los Negocios Internacionales
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Derecho Empresarial
- Modelos de Negocios
- Matemática para los Negocios
- Visión Cultural del Mundo
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Contabilidad para la Gestión
- Marketing
- Microeconomía
- Comercio Internacional
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Matemática Financiera
- Macroeconomía
- Costos y Presupuestos
- Gestión de Aduanas
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Finanzas
- Política Comercial e Integración Económica
- Derecho de los Negocios Internacionales
- Nomenclatura Arancelaria y Valoración Aduanera
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Relaciones Internacionales e Interculturalidad
- Finanzas Internacionales
- Logística Internacional
- Intelligence for International Markets
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente de Comercio Internacional

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Desarrollo y Estrategias de Producto
- Negociaciones Internacionales
- International Marketing
- Negocios Digitales
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- International Business Plan
- Laboratorio de Negocios
- Gestión de Proyectos
- Dirección Estratégica Internacional
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Analista de Mercados Internacionales

IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

¿Por qué estudiar Negocios Internacionales en la UCV?

- El Simulador de Inteligencia Comercial Internacional: Aprende a realizar un análisis de la competencia.
- El Simulador Aduanero SOFTPAD. Para solicitar cotización de los servicios aduaneros y logísticos.
- Aprende a evaluar la información financiera para la toma de decisiones en las operaciones de negocios internacionales.
- Crea estrategias de logística internacional para la oferta exportable, optimizando costos y tiempos de entrega con criterio lógico y responsabilidad.

Movilidad Internacional

- USA: Michigan State University
- España: Universitat de València
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- México: Universidad de Sonora
- México: Universidad Autónoma de Chiapas
- México: Universidad de Celaya
- Argentina: Universidad Nacional del Litoral

Recibirás las
Certificaciones
Intermedias con las que
podrás comenzar a
practicar tu carrera:

V CICLO

Asistente de Comercio
Internacional

VIII CICLO

Analista de Mercados
Internacionales

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Psicología

FACULTAD DE CIENCIAS
DE LA SALUD



Escuela de Psicología



Grado
**Bachiller en
Psicología**

Título
**Licenciado en
Psicología**

Duración
**11 ciclos
académicos**

Campus
**Chimbote
Trujillo**

Aprende a desarrollar tus habilidades clínicas, orientando a las personas a construir relaciones afectivas con los demás y con ellos mismos.

Misión

Formar psicólogos emprendedores y humanistas con reconocida competencia en evaluación, intervención e investigación; a favor del desarrollo sostenible de la sociedad mediante alternativas de solución innovadoras con sentido científico y tecnológico.

Visión

Al 2021, somos la escuela profesional referente en la formación de psicólogos emprendedores e innovadores con responsabilidad social y con competencia en evaluación, intervención e investigación.

¿Qué hace un profesional de Psicología?

1. Elabora el informe psicológico para comunicar formalmente el resultado del proceso diagnóstico, basado en la integración de los resultados de la evaluación y de los fundamentos teóricos y técnicos del mismo, de acuerdo a las normas deontológicas de la carrera profesional.
2. Planifica, ejecuta y evalúa programas de promoción y prevención psicológica centrados en la persona, familia y comunidad para el logro del bienestar psicológico, respetando la individualidad e interculturalidad de acuerdo a las normas vigentes.
3. Diseña y ejecuta programas y estrategias de intervención psicológica para optimizar los comportamientos que se generan en las diversas situaciones de la actividad humana en el marco de la tolerancia y respeto.
4. Formula, implementa, evalúa y sustenta proyectos e informes de investigación, para contribuir con el avance de la psicología y con el desarrollo de la sociedad, demostrando compromiso y responsabilidad social.
5. Elabora y ejecuta proyectos para el desarrollo organizacional, a fin de mejorar la productividad, con sentido ético.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Psicólogo clínico en hospitales, asilos, centros de rehabilitación e institutos de neurociencias.
- Psicólogo educativo en II. EE.
- Consultor y asesor en temas de Psicología.
- Psicólogo organizacional en empresas públicas y privadas.
- Psicólogo particular.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Interés por la profesión
- Rol del profesional en la sociedad
- Uso de las TIC en la carrera
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Psicología y desarrollo sostenible
- Comunicación oral y escrita
- Juicio moral de tipo convencional

¿Qué habilidades necesitas?

- Intuitivo y sensible.
- Analítico y con capacidad de abstracción.
- Interesado en las personas y sus relaciones afectivo-sociales.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Especialista en evaluación, diagnóstico y tratamiento de problemas psicológicos.
- Gestor y evaluador de programas de prevención y promoción psicológica centrados en la persona, familia y comunidad.
- Experto en el diseño y uso de instrumentos psicológicos válidos y confiables.
- Gestor de proyectos e informes de investigación en Psicología.

Experiencias Curriculares

Escuela de Psicología

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Bases Biológicas del Comportamiento
- Psicología del Desarrollo
- Introducción a la Psicología
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Psicología de la Personalidad
- Psicología Social
- Sexualidad Humana
- Psicología de los Grupos
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Comportamiento Organizacional
- Técnicas de la Entrevista y la Observación Psicológica
- Psicología de la Familia Peruana
- Psicología Educativa
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Psicología de la Salud
- Psicopatología I
- Pruebas Psicológicas I
- Técnicas Proyectivas
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Psicopatología II
- Pruebas Psicológicas II
- Psicofisiología
- Reclutamiento, Selección y Evaluación de Personas
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Diagnóstico e Informe Psicológico
- Programas de Promoción y Prevención en Psicología
- Psicología Experimental
- Psicología Escolar
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

2. Programas académicos

Prospecto PFA 2021-II

Certificación Intermedia
Promotor de Bienestar Psicológico

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Psicoterapia Individual
- Intervention in Psychosocial Problems
- Neuropsicología
- Psicología Forense
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Psicoterapia de Grupo
- Prácticas Preprofesionales I
- Organizacional Development
- Evaluación e Intervención Psicoeducativa
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

Certificación Intermedia
Analista en Gestión Humana y Desarrollo Organizacional

IX

- Gestión de Proyectos
- Intervención en Niños con Habilidades Diferentes
- Psicoterapia de Familia
- Psychometry
- Prácticas Preprofesionales II
- Psicología de la Salud Ocupacional

X

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

XI

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

¿Por qué estudiar Psicología en la UCV?

- Planifica, ejecuta y evalúa programas de promoción y prevención psicológica centrados en la persona, familia y comunidad.
- Formula, implementa, evalúa y sustenta proyectos e informes de investigación, para contribuir con el avance de la psicología y con el desarrollo de la sociedad.
- Elabora y ejecuta proyectos para el desarrollo organizacional, a fin de mejorar la productividad.
- Laboratorio de Neurociencias. Descubre las herramientas necesarias para conocer el sistema nervioso.

Movilidad Internacional

- Estados Unidos: Michigan State University
- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universitat de València
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO

Promotor de Bienestar Psicológico

VIII CICLO

Analista en Gestión Humana y Desarrollo Organizacional

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Derecho

FACULTAD DE DERECHO
Y HUMANIDADES



Escuela de Derecho



Grado
**Bachiller en
Derecho**

Título
Abogado

Duración
**12 ciclos
académicos**

Campus
**Los Olivos
Piura
Trujillo**

Interpreta las normas jurídicas que regulan las conductas del ser humano, luchando las batallas de otras personas, garantizando el bien común, regulando de forma analítica y creativa todo tipo de conflicto de la sociedad.

Misión

Formar abogados emprendedores con valores, sentido humanista, científico y tecnológico, responsables con los cambios que demanda la sociedad global para lograr el desarrollo sostenible.

Visión

Al 2021, la carrera profesional de Derecho será reconocida por su calidad innovadora que forma abogados emprendedores con responsabilidad social.

¿Qué hace un profesional de Derecho?

1. Plantea estrategias adecuadas en la solución de problemas legales con actitud emprendedora.
2. Utiliza los criterios jurídicos y fórmulas legales para generar soluciones eficaces en la toma de decisiones empresariales, demostrando liderazgo y trabajo en equipo.
3. Plantea estrategias legales en la solución de conflictos de alternativa extrajudicial para lograr el bien común.
4. Resuelve conflictos de intereses con relevancia jurídica para asegurar el cumplimiento y pleno respeto de las garantías constitucionales de la administración de justicia.
5. Ejerce la defensa de la legalidad, los derechos ciudadanos, los intereses públicos en beneficio del desarrollo de la sociedad con responsabilidad y ética.
6. Aplica la normatividad vigente de las instituciones del Estado para satisfacer el interés público en el marco de la legalidad.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Abogado de proceso civil y penal.
- Gerente de organismos de administración pública.
- Asesor legal de empresas públicas y privadas.
- Notario público.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Situaciones que involucran resolución de problemas contextuales
- Cultura cívica y orden público: normas jurídicas: la constitución, leyes, decretos leyes y decretos supremos
- La Constitución: derechos fundamentales, estructura del estado, forma de gobierno. Garantías constitucionales
- Instituciones gubernamentales: gobierno nacional, gobierno regional y gobierno local

¿Qué habilidades necesitas?

- Analítico.
- Democrático.
- Tolerante.
- Con conciencia social.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Gestor y ejecutor de mecanismos alternativos de resolución de conflictos.
- Experto en estrategias procesales para defensa en el sector público y privado.
- Especialista en defensa de derecho de personas, con énfasis en lo penal, comercial, administrativo y laboral, respetando los derechos humanos y la Constitución Política del Estado con sentido ético.



Experiencias Curriculares

Escuela de Derecho

2. Programas académicos

Prospecto PFA 2021-II

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción al Derecho
- Ciencia Política
- Economía y Derecho
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Derecho de Personas
- Derecho Penal I
- Mecanismos Alternativos de Solución de Conflictos
- Derecho Constitucional
- Tutoría II: Identidad Institucional
- E.C. Electiva (*)

III

- Acto Jurídico
- Derecho Penal II
- Argumentación Jurídica y Destrezas Legales
- Teoría General del Proceso
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Derechos Reales
- Derecho Penal III
- Derecho Procesal Civil I
- Derecho Administrativo
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Derecho de las Obligaciones
- Derecho Procesal Penal I
- Derecho Procesal Civil II
- Derecho del Procedimiento Administrativo
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Derecho de los Contratos
- Derecho Procesal Penal II
- Proceso Contencioso Administrativo
- Derecho Procesal Constitucional
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

Certificación Intermedia
Asistente Legal en
Administración Pública

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Family, Children and Teenagers Law
- Derecho Corporativo I
- Derecho Internacional Público
- Derecho Laboral
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

VIII

- Derecho de Sucesiones
- Derecho Corporativo II
- Gestión de Proyectos
- Derecho Procesal Laboral
- Constitución y Derechos Humanos
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

Certificación Intermedia
Asistente Legal en Derecho Corporativo

IX

- Responsabilidad Civil
- Derecho Tributario I
- Trade International Law
- Práctica Preliminar I
- Derecho Notarial y Registral

X

- Mining and Environmental Law
- Derecho Tributario II
- Derecho Internacional Privado
- Práctica Preliminar II
- Derecho del Consumidor y de la Propiedad Intelectual

XI

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

XII

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Microsoft Office Expert.

¿Por qué estudiar Derecho en la UCV?

- Sala de audiencias. Implementada con tecnología de audio y video para efecto de grabar las audiencias simuladas.
- Doble titulación en la Universidad Camilo José Cela de España.
- Resuelve conflictos de intereses con relevancia jurídica.
- Utiliza los criterios jurídicos y fórmulas legales para generar soluciones eficaces.

Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- España: Universitat de València
- Austria: Johannes Kepler de Linz
- Italia: Università degli Studi di Perugia
- España: Universidad de Granada
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- Italia: Università degli Studi di Siena
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- España: Universidad de Sevilla
- España: Universidad Camilo José Cela

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO

Asistente Legal en Administración Pública

VIII CICLO

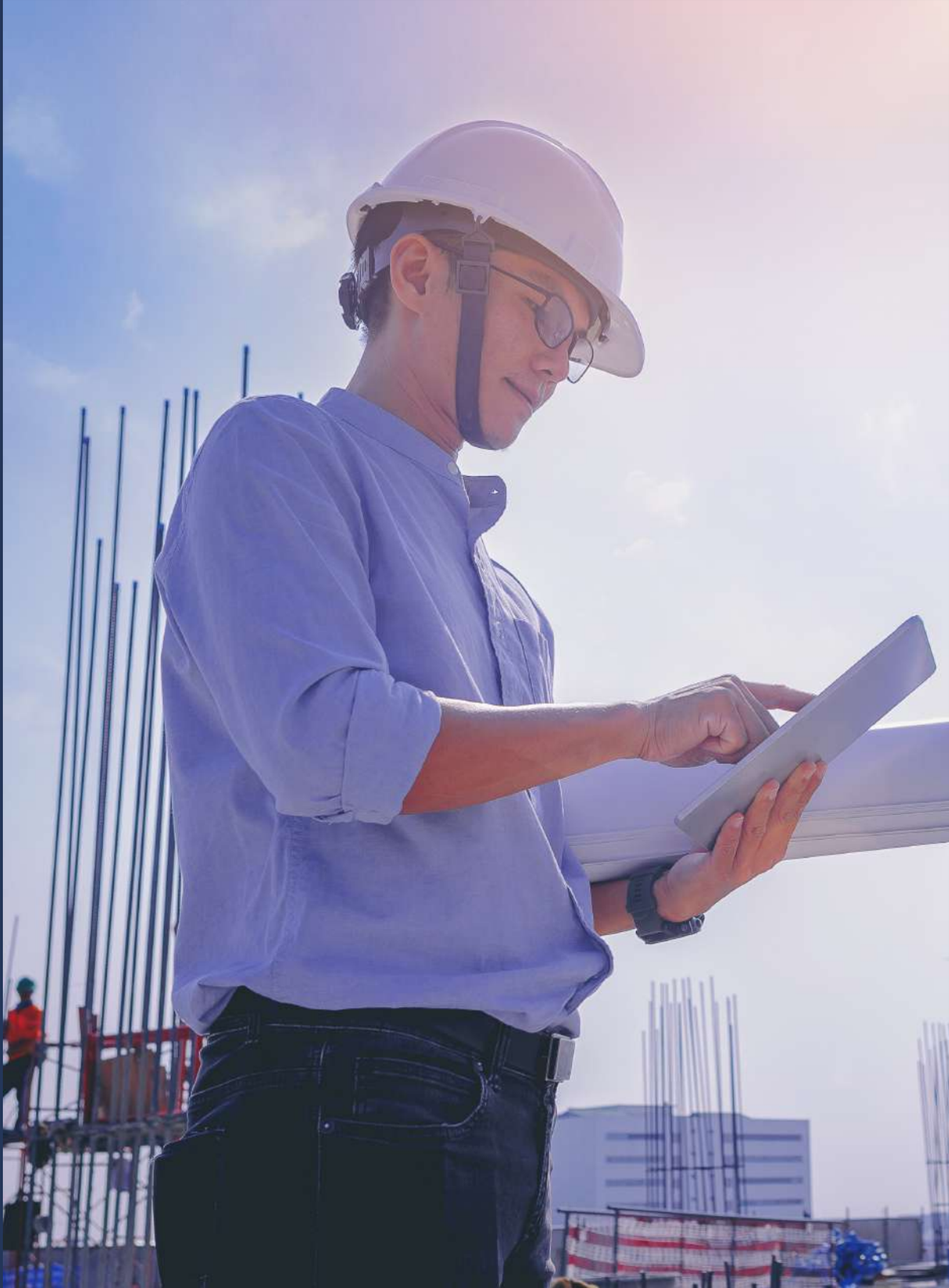
Analista Legal de Derecho Corporativo

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Ingeniería Civil

FACULTAD DE INGENIERÍA
Y ARQUITECTURA



Escuela de Ingeniería Civil

Escuela de Ingeniería Civil



2. Programas académicos

Grado
**Bachiller en
Ingeniería Civil**

Título
**Ingeniero
Civil**

Duración
**10 ciclos
académicos**

Campus
Ate **Piura**
Chiclayo **San Juan de**
Chimbote **Lurigancho**
Huaraz **Tarapoto**
Los Olivos **Trujillo**

Prospecto PFA 2021-II

Deja que tus ideas impulsen el progreso de la población ayudando a desarrollar construcciones que resuelvan los problemas básicos de la ciudad.

Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Civil forma ingenieros emprendedores, competentes en edificaciones, hidráulica, transportes, y gestión; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

Visión

Al 2021, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros civiles emprendedores con responsabilidad social.

¿Qué hace un profesional de Ingeniería Civil?

1. Implementa proyectos estructurales en edificaciones en las diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución y supervisión, para evitar pérdidas de vidas humanas, asegurando la continuidad de los servicios básicos y minimizando los daños a la propiedad, aplicando buenas prácticas constructivas y estándares de calidad.
2. Implementa proyectos de infraestructura hidráulica en las diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución, operación y mantenimiento, para el aprovechamiento eficiente de los tipos de uso productivo del agua siguiendo la normatividad vigente con eficiencia y responsabilidad ambiental.
3. Implementa proyectos viales en sus diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución y supervisión, para mejorar la infraestructura vial, aplicando la normatividad vigente mediante buenas prácticas y estándares de calidad.
4. Dirige proyectos civiles de edificaciones, hidráulica y transportes para la mejora de la calidad de vida y desarrollo sostenible de la sociedad, respetando los estándares de calidad, normativas vigentes y responsabilidad ambiental.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Planificador, diseñador y evaluador de proyectos de edificaciones, transporte, hidráulica y saneamiento.
- Ejecutor y supervisor de obras de edificaciones, transporte, hidráulica y saneamiento.
- Gestor de procesos para la ejecución de proyectos multidisciplinarios en el sector construcción.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Conversión de unidades
- Física: estática, cinemática, dinámica y mecánica de fluidos
- Uso de las TIC: software de ingeniería civil
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Espacio geográfico y ambiental: geológicas, hidrológicas y suelos
- Recursos económicos en la construcción: costos unitarios
- Emprendimiento económico y social
- Vida saludable: alimentación y práctica deportiva
- Edificaciones urbanas y rurales: tipos materiales de construcción y tecnologías de la construcción
- Infraestructura hidráulica: definición de canal, represa, obra de saneamiento, dotación de agua potable y tratamiento en la defensa de un río
- Infraestructura vial: definición de camino, carretera, trocha y puentes
- Calidad en las construcciones: diseños, materiales y procesos constructivos

¿Qué habilidades necesitas?

- Pensamiento estratégico.
- Comunicación.
- Liderazgo.
- Manejo del tiempo.
- Compromiso ético.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Planificador y evaluador de proyectos de inversión para la construcción, mejoramiento y rehabilitación de la infraestructura vial, hidráulica, estructural y de saneamiento.
- Previsor de los riesgos causados por desastres naturales, accidentes y otras amenazas.

Experiencias Curriculares

Escuela de Ingeniería Civil

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Civil
- Física
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Ingeniería Gráfica
- Matemática II
- Tecnología del Concreto y de Materiales
- Estática
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Topografía
- Matemática III
- Dinámica
- Resistencia de Materiales
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Caminos
- Mecánica de Suelos
- Mecánica de Fluidos
- Estructuración y Cargas
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Pavimentos
- Análisis Estructural I
- Instalaciones en Edificaciones
- Hidrología
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Gestión de la Calidad en la Construcción
- Análisis Estructural II
- Armed Concrete Design I
- Diseño de Obras Hidráulicas
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Asistente en Topografía

2. Programas académicos

Prospecto PFA 2021-II

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Ingeniería de la Construcción
- Ingeniería Sanitaria
- Armed Concrete Design II
- Gestión de la Seguridad y Salud Ocupacional en la Construcción
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Ingeniería Sísmica
- Bridges and Art Works
- Gestión de Proyectos
- Gestión Ambiental en la Construcción
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente en Obras Civiles

IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

¿Por qué estudiar Ingeniería Civil en la UCV?

- Implementa proyectos estructurales en edificaciones en las diferentes etapas: diseño, mejoramiento, ejecución y supervisión.
- Implementa proyectos de infraestructura hidráulica.
- Dirige proyectos civiles de edificaciones, hidráulica y transportes para la mejora de la calidad de vida y desarrollo sostenible de la sociedad.
- Simuladores PASCO e-book, algetec y TCPMDT PRO.
- Laboratorio de estructuras y topografía.
- Laboratorio de suelos y materiales.
- Laboratorio de hidráulica.

Movilidad Internacional

- España: Universidad Santiago de Compostela
- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Rusia: Universidad de Rusia de La Amistad de los Pueblos (Urap)
- Chile: Universidad de Concepción
- España: Universidad de Cantabria
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- México: Universidad Autónoma del Estado de México

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO

Asistente en Topografía

VIII CICLO

Asistente en Obras Civiles

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Ingeniería de Sistemas

FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA



Escuela de Ingeniería de Sistemas

Escuela de Ingeniería de Sistemas



2. Programas académicos

Grado
**Bachiller en
Ingeniería de
Sistemas**

Título
**Ingeniero de
Sistemas**

Duración
**10 ciclos
académicos**

Campus
Piura

Prospecto PFA 2021-II

Desarrolla aplicaciones que transformen el mundo, aprendiendo a diseñar programas y sistemas operativos que logren adaptarse a tu comunidad.

Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería de Sistemas forma ingenieros emprendedores, competentes en desarrollar soluciones integrales con tecnologías y sistemas de información; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

Visión

Al 2021, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros de sistemas emprendedores con responsabilidad social.

¿Qué hace un profesional de Ingeniería de Sistemas?

1. Implementa sistemas de información para satisfacer necesidades organizacionales de forma innovadora, respondiendo a estándares de calidad.
2. Administra sistemas de información, para optimizar procesos de negocios empresariales de forma innovadora, aplicando buenas prácticas y estándares de calidad.
3. Implementa tecnologías de información y comunicaciones a través de Proyectos Multidisciplinarios para satisfacer necesidades organizacionales de forma innovadora, respondiendo a estándares de calidad.
4. Administra tecnologías de información y comunicaciones a través de Proyectos Multidisciplinarios para optimizar procesos de negocio empresariales de forma innovadora, considerando estándares de calidad.
5. Aplica estrategias de gestión para optimizar procesos organizacionales de forma innovadora a través de guías o normas de gobernabilidad de tecnologías de información y comunicaciones.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Jefe de proyectos de tecnología y sistemas de información.
- Jefe de soporte de tecnologías de información.
- Asesor y consultor informático.
- Administrador de redes de comunicación.
- Analista de sistemas de información.
- Desarrollador de sistemas de información.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Plantea ecuaciones, inecuaciones y funciones
- Mediciones directas o indirectas de la superficie, del perímetro, del volumen y de la capacidad de los objetos
- Representación de datos: estadística y probabilidad
- Rol del profesional en la sociedad
- Interés por la profesión
- Conducta ética
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Emprendimiento económico y social
- Vida saludable: alimentación y práctica deportiva
- Métodos científicos: problema, objetivo e hipótesis
- Habilidades informáticas básicas: uso de software y manejo de la PC
- Brecha digital y globalización: tendencias
- Sistemas de información: tipología y sus aplicaciones
- Tecnologías de información y comunicaciones: infraestructura y equipamiento

¿Qué habilidades necesitas?

- Familiarizado con las TIC.
- Interesado en los sistemas tecnológicos y en el desarrollo de software.
- Crítico y reflexivo.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Desarrollador y gestor de sistemas innovadores de información.
- Experto en tecnologías de información y comunicaciones.
- Auditor de tecnologías de información y comunicaciones.
- Desarrollador de estrategias de gestión de las TIC.

Experiencias Curriculares

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería de Sistemas
- Fundamentos de Programación
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Sistémica
- Matemática II
- Física
- Metodologías de Programación
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Matemática III
- Estructuras de Datos
- Emprendimiento y Organización de Información
- Electrónica y Circuitos Digitales
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e instrumentos para la Investigación
- Programación Orientada a Objetos
- Fundamentos de Tecnologías de Información
- Análisis y Diseño de Sistemas
- Gestión de Datos e Información I
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Arquitectura de Sistemas de Información
- Redes y Comunicaciones I
- Ingeniería de Software
- Gestión de Datos e Información II
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Fundamentos de Modelado y Animación
- Gerencia de la Tecnología de la Información
- Networking and Communications II
- Ingeniería Web
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Asistente de Help Desk

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Sistemas Inteligentes
- Business Intelligence and Big Data
- Programación de Aplicaciones Móviles
- Patrones de Diseño de Realidad Virtual
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Risk and Security of Information
- Calidad de Software
- Gestión de Internet de las Cosas
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Desarrollador Web y Aplicaciones Móviles

IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 4 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Cisco.

¿Por qué estudiar Ingeniería de Sistemas en la UCV?

- Administra sistemas de información para optimizar procesos de negocios empresariales de forma innovadora
- Implementa tecnologías de información y comunicaciones a través de Proyectos Multidisciplinarios.
- Certificación Internacional en Cisco Certified Network Associate.
- Simuladores: Pasco E-book física, Proteus 8.1, Android studio y Power BI.
- Laboratorio de especialidad nuevas tecnologías.
- Laboratorio de especialidad redes y comunicaciones.

Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- Italia: Università degli Studi di Siena
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- España: Universidad de Oviedo
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO

Asistente de Help Desk

VIII CICLO

Desarrollador Web y Aplicaciones Móviles

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Ingeniería Industrial

FACULTAD DE INGENIERÍA
Y ARQUITECTURA



Escuela de Ingeniería Industrial



Grado
**Bachiller en
Ingeniería
Industrial**

Título
**Ingeniero
Industrial**

Duración
**10 ciclos
académicos**

Campus

Ate	Los Olivos
Chiclayo	Piura
Chimbote	San Juan de Lurigancho
Callao	Trujillo
Huaraz	

Elabora estratégica y eficientemente los procesos de una empresa para optimizar su productividad. Es tiempo de aprender a ser un experto en la automatización y en las industrias con una visión más adelantada.

Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Industrial forma ingenieros emprendedores, competentes en el diseño de sistemas de producción de bienes y servicios, dirección de operaciones y gestión empresarial; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

Visión

Al 2021, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros industriales emprendedores con responsabilidad social.

¿Qué hace un profesional de Ingeniería Industrial?

1. Diseña y mejora sistemas de producción de bienes y servicios, buscando la productividad y la eficiencia en los procesos, con criterio técnico y científico.
2. Gestiona de manera estratégica y táctica las operaciones relacionadas a la planificación y producción de bienes y servicios, optimizando el uso de los recursos de las organizaciones, agregando valor a las mismas, satisfaciendo las necesidades de los mercados proponiendo soluciones innovadoras orientadas al cliente.
3. Gestiona organizaciones promoviendo la eficiencia, innovación, creatividad, motivación y trabajo en equipo con enfoque de procesos, con ética y responsabilidad social.
4. Diseña sistemas de gestión de la calidad en organizaciones, promoviendo la mejora continua, la cultura de calidad, auditoría, con ética y responsabilidad social.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Gerente de operaciones en empresas industriales y/o de servicios.
- Jefe de planeamiento y control de la producción.
- Auditor de la calidad y seguridad industrial.
- Administrador de recursos humanos y operaciones financieras o logísticas.
- Investigador y desarrollador de productos.
- Gestor de empresas propias.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros, racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- El ingeniero industrial y su contribución en el desarrollo del país
- Herramientas informáticas
- Principios éticos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Comunicación oral y escrita
- Recursos naturales y económicos en la producción
- Emprendimiento para el desarrollo social
- Condiciones básicas de salud física y mental
- Método científico: problema, objetivos e hipótesis
- Datos y condiciones a expresiones algebraicas y gráficas
- Forma geométrica y probabilística
- Método estadístico y probabilístico
- Traduce cantidades a expresiones numéricas

¿Qué habilidades necesitas?

- Líder, capaz de trabajar en equipo.
- Interesado en el impacto de los sucesos económicos.
- Conocedor de las tecnologías de información.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Especialista en la producción y mejora de bienes y servicios.
- Gestor de operaciones vinculadas a la producción en las organizaciones.
- Director de organizaciones productivas con creatividad y competitividad.

Experiencias Curriculares

Escuela de Ingeniería Industrial

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Industrial
- Fundamentos de Gestión de Organizaciones y Emprendimiento
- Matemática I
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Matemática II
- Química
- Economía General
- Física
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Ingeniería Gráfica
- Matemática III
- Contabilidad General y Financiera
- Materiales de Ingeniería
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Costos y Presupuesto
- Termodinámica
- Estudio del Trabajo
- Electrónica y Electricidad
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Ergonomía
- Procesos Industriales
- Ingeniería Económica y Finanzas
- Investigación de Operaciones
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Supply Chain Management
- Estadística Aplicada
- Herramientas para la Toma de Decisiones
- Diseño y Gestión de Plantas Industriales
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

2. Programas académicos

Prospecto PFA 2021-II

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Asistente de Producción

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Ingeniería de Producto
- Occupational Health and Safety
- Dirección Táctica de Operaciones
- Ingeniería de Mantenimiento
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Total Quality Management
- Gestión de Proyectos
- Dirección Estratégica de Operaciones
- Automatización de Procesos Industriales
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Analista de Operaciones

IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

¿Por qué estudiar Ingeniería Industrial en la UCV?

- Diseña y mejora sistemas de producción de bienes y servicios, buscando la productividad y la eficiencia en los procesos.
- Gestiona de manera estratégica y táctica las operaciones relacionadas a la planificación y producción de bienes y servicios.
- Diseña sistemas de gestión de la calidad en organizaciones, promoviendo la mejora continua, la cultura de calidad y auditoría.
- Simuladores: PASCO e-book física, PASCO e-book química y Virtual Plant.
- Laboratorio de Química, Laboratorio de Procesos Industriales, Planta piloto productiva.
- Laboratorio de Física, electrónica y ergonomía.
- Laboratorio de automatización de procesos.
- Laboratorio de procesos industriales.

Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- España: Universidad Politécnica de Madrid
- Costa Rica: Universidad de Costa Rica
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Chile: Universidad de Concepción
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- Colombia: Corporación Universitaria del Caribe-CECAR

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO

Asistente de Producción

VIII CICLO

Analista de Operaciones

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas



Ingeniería Mecánica Eléctrica

FACULTAD DE INGENIERÍA
Y ARQUITECTURA



Escuela de Ingeniería Mecánica Eléctrica

Escuela de Ingeniería Mecánica Eléctrica



2. Programas académicos

Prospecto PFA 2021-II

Grado
**Bachiller
en Ingeniería
Mecánica Eléctrica**

Título
**Ingeniero
Mecánico
Electricista**

Duración
**10 ciclos
académicos**

Campus
**Chiclayo
Trujillo**

Domina el uso eficiente de la energía eléctrica para desarrollar soluciones en base a tecnologías o diseño de mecanismos, mejorando los procesos productivos de las empresas.

Misión

La Escuela Profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica forma ingenieros emprendedores, competentes en energía, diseño, manufactura, mantenimiento y electricidad; con valores, sentido humanista, científico y tecnológico; comprometidos con el desarrollo sostenible.

Visión

Al 2021, seremos reconocidos como una escuela profesional innovadora que forma ingenieros mecánicos electricistas emprendedores con responsabilidad social.

¿Qué hace un profesional de Ingeniería Mecánica Eléctrica?

1. Diseña y ejecuta eficientemente procesos de generación, transmisión, distribución y utilización eficiente de energía eléctrica a partir de fuentes renovables de energía, respetando la normatividad vigente con responsabilidad ambiental.
2. Diseña y fabrica equipos industriales, sistemas electromecánicos y estructuras metálicas con creatividad, innovación y trabajo en equipo.
3. Gestiona la operatividad y mantenimiento de equipos industriales, sistemas electromecánicos y maquinaria pesada, con responsabilidad y ética.
4. Elabora proyectos electromecánicos de inversión pública y privada, con criterios de sostenibilidad y responsabilidad social.

¿En qué puesto podrás desempeñarte?

- Ingeniero en industrias agroexportadoras, pesqueras, mineras y de manufactura.
- Ingeniero en industrias de producción metalmeccánica y de conversión, transporte y utilización de energía.

¿Qué debes saber? Temario de admisión

- Comprensión de textos: análisis literal e inferencial
- Ordenamiento de textos
- Eliminación de oraciones
- Habilidades verbales: sinónimos y antónimos
- Conectores
- Vida y obra de César Vallejo
- Proporcionalidad
- Tanto por ciento
- Regla de tres simple (directa e inversa) y compuesta
- Reparto proporcional
- Sucesiones y analogías numéricas
- Situaciones que involucran a los números reales: naturales, enteros y racionales
- Situaciones que involucran punto, segmento, recta y plano
- Situaciones que involucran áreas de regiones poligonales
- Operaciones básicas de números reales
- Sistemas de ecuaciones lineales, funciones polinómicas
- Sucesiones
- Áreas y volúmenes, relaciones métricas entre triángulos y circunferencias
- Razones trigonométricas. Ángulos de depresión y elevación
- Variables estadísticas. Promedios con datos simples y agrupados
- Interés por la profesión: conocimientos sobre energía, diseño y mantenimiento
- Rol de la ingeniería en la sociedad
- Uso de las TIC
- Comportamiento ético en la ejecución de proyectos electromecánicos
- Liderazgo y trabajo en equipo
- Derechos humanos y cuidado del ambiente
- Comunicación oral y escrita
- Espacio geográfico, ambiente y recursos económicos
- Emprendimiento económico y social
- Vida saludable: práctica de deportes
- Métodos científicos: problema, objetivos e hipótesis

¿Qué habilidades necesitas?

- Líder, capaz de trabajar en equipo.
- Interesado en el impacto de los sucesos económicos.
- Conocedor de las tecnologías de información.

¿Qué serás capaz de ser al egresar?

- Diseñador del proceso de generación, transmisión, distribución y uso de la energía eléctrica.
- Diseñador de máquinas, equipos y sistemas electromecánicos.
- Gestor, ejecutor y asesor de proyectos electromecánicos de inversión pública y privada.
- Gestor de programas de operatividad y mantenimiento de equipos industriales.

Experiencias Curriculares

Escuela de Ingeniería Mecánica Eléctrica

I

- Pensamiento Lógico
- Competencia Comunicativa
- Introducción a la Ingeniería Mecánica Eléctrica
- Matemática I
- Tecnología Electromecánica
- Tutoría I: Cohesión y Autoeficacia

II

- Cátedra Vallejo
- Matemática II
- Física Mecánica
- Dibujo Electromecánico
- Ingeniería de Materiales
- Tutoría II: Identidad Institucional

III

- Física Energía
- Electromagnetismo
- Matemática III
- Estática
- Tutoría III: Protagonista del Cambio
- Act. Integradoras I: Expresión Escénica
- E.C. Electiva (*)

2. Programas académicos

IV

- Técnicas e Instrumentos para la Investigación
- Circuitos Eléctricos
- Resistencia de Materiales
- Dinámica
- Termodinámica
- Tutoría IV: Empatía
- Act. Integradoras II: Expresión Creativa

V

- Metodología de la Investigación Científica
- Transferencia de Calor y Refrigeración
- Máquinas Eléctricas
- Procesos de Manufactura
- Mecánica de Fluidos
- Tutoría V: Responsabilidad Ecológica
- Act. Integradoras III: Expresión Transformadora

VI

- Instalaciones Eléctricas
- Hydraulic Machines
- Máquinas Térmicas
- Mantenimiento de Activos
- Tutoría VI: Liderazgo Transformacional
- E.C. Electiva (*)

Prospecto PFA 2021-II

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA

Asistente en Diseño por Computadora (CAD)

Experiencias Curriculares

VII

- Filosofía y Ética
- Sistemas Eléctricos de Potencia
- Design of Elements of Machines
- Sistemas de Control Automático
- Centrales de Generación de Energía
- Tutoría VII: Gestión de Recursos Personales

IX

- Diseño del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal I

VIII

- Constitución y Derechos Humanos
- Gestión de Proyectos
- Machines Design
- Transmisión y Distribución de Energía Eléctrica
- Auditoría y Gestión Energética
- Tutoría VIII: Proyecto Profesional

CERTIFICACIÓN INTERMEDIA
Técnico en Auditoría Energética

X

- Desarrollo del Proyecto de Investigación
- Práctica Preprofesional Terminal II

EXPERIENCIAS CURRICULARES ELECTIVAS

- Creatividad e Innovación
- Cultura Empresarial
- Emprendimiento para el Desarrollo Sostenible
- Liderazgo para el Emprendimiento
- Plan de Negocios

COMPETENCIAS COMPLEMENTARIAS EXIGIBLES

Programa de Acreditación en Inglés (PAI)

- Estudia 6 niveles de inglés.
- Nivel IV-Diploma programa Básico.
- Nivel VI-Diploma programa Pre Intermedio.

Programa de Acreditación en Computación (PAC)

- 3 niveles de computación.
- Mediante el PAC egresas con la certificación **Especialista en Herramientas Informáticas**.
- Como opción puedes obtener la certificación internacional Autodesk Certified.

¿Por qué estudiar Ingeniería Mecánica Eléctrica en la UCV?

- Diseña y ejecuta eficientemente procesos de generación, transmisión, distribución y utilización eficiente de energía eléctrica a partir de fuentes renovables de energía.
- Diseña y fabrica equipos industriales, sistemas electromecánicos y estructuras metálicas con creatividad, innovación y trabajo en equipo.
- Simuladores: PASCO e-book física, MATLAB, FESTO LVSIM, ANSYS y SWORK.
- Laboratorio de control y automatización.

Movilidad Internacional

- Brasil: Universidade Estadual de Campinas
- Austria: Johannes Kepler de Linz
- México: Universidad Anáhuac-Cancún
- Argentina: Universidad Nacional de La Plata
- Brasil: Universidade Federal de Minas Gerais
- México: Universidad de Guadalajara
- España: Universidad de Castilla-La Mancha
- España: Universidad de Oviedo
- México: Universidad Autónoma del Estado de México
- Colombia: Universidad de Investigación y Desarrollo

Recibirás las Certificaciones Intermedias con las que podrás comenzar a practicar tu carrera:

V CICLO

Asistente en Diseño por Computadora (CAD)

VIII CICLO

Técnico en Auditoría Energética

Más de
100 Convenios
Internacionales
para conocer tu carrera
en otras culturas

Beneficios



BECAS A LA EXCELENCIA ACADÉMICA

para continuar tu éxito académico.



LABORATORIOS ESPECIALIZADOS

para tu formación profesional.



VIDA UNIVERSITARIA

con talleres artísticos y deportivos.



MOVILIDAD ACADÉMICA

de intercambio estudiantil.



CERTIFICACIONES INTERMEDIAS

para que trabajes antes de graduarte.



CERTIFICACIÓN INTERNACIONAL

por Cambridge English y Microsoft.



MOTIVACIÓN E INCENTIVOS

por responsabilidad financiera.



TUTORÍA Y ESCUELAS DE PADRES

para guiarte en tu vida universitaria.



SISTEMA DE INVESTIGACIÓN PARA TU GRADUACIÓN Y TITULACIÓN

a través de la sustentación de tesis.



EMPLEABILIDAD

a través de la Bolsa de Trabajo.



DOCENTES ESPECIALIZADOS

calificados académicamente.



CENTRO DE INFORMACIÓN

con contenido digital para tu desarrollo integral.

Categorías de pago

Categoría A-Provincias

- Estudiantes que no se acojan a las categorías B y C.

Categoría B-Provincias

- Traslados externos de universidades licenciadas.
- Estudiantes provenientes de universidades no licenciadas.
- Estudiantes miembros de la Policía Nacional del Perú, Fuerzas Armadas, personal de salud, miembros del Cuerpo General de Bomberos y de serenazgo de las municipalidades del país (se extiende a cónyuge e hijos).
- Convenios.
- Provenientes de fuera de la provincia del campus.
- Programas de relanzamiento de carreras.
- Colaboradores UCV tiempo completo, siempre que tengan por lo menos un año de vigencia de relación laboral (se extiende a cónyuge e hijos).
- Integrantes de elencos artísticos, deportivos y equipo de protocolo.
- Hermanos de estudiantes de la UCV.
- Egresados de institutos pedagógicos o tecnológicos.
- Alumnos pertenecientes al Programa Vuelve a Casa.
- Egresados de la UCV.
- Miembros del magisterio.
- 2.º puesto de cómputo general de la carrera.

Categoría A-Lima

- Estudiantes que no se acojan a las categorías B y C.
- Traslados externos de universidades licenciadas.

Categoría B-Lima

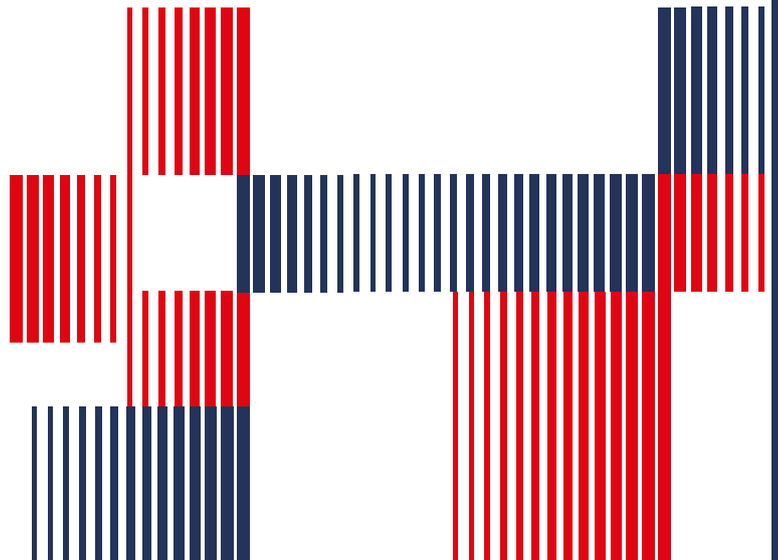
- Estudiantes provenientes de universidades no licenciadas.
- Estudiantes miembros de la Policía Nacional del Perú, Fuerzas Armadas, personal de salud, miembros del Cuerpo General de Bomberos y de serenazgo de las municipalidades del país (se extiende a cónyuge e hijos).
- Convenios.
- Provenientes de fuera de la provincia del campus.
- Programas de relanzamiento de carreras.
- Colaboradores UCV tiempo completo, siempre que tengan por lo menos un año de vigencia de relación laboral (se extiende a cónyuge e hijos).
- Integrantes de elencos artísticos, deportivos y equipo de protocolo.
- Hermanos de estudiantes de la UCV.
- Egresados de institutos pedagógicos o tecnológicos.
- Alumnos pertenecientes al Programa Vuelve a Casa.
- Egresados de la UCV.
- Miembros del magisterio.
- 2.º puesto de cómputo general de la carrera.

Categoría C-Provincias

- 1.er puesto de cómputo general de la carrera.
- Beca CAP.

Categoría C-Lima

- 1.er puesto de cómputo general de la carrera.
- Beca CAP.



Servicios universitarios

1. Servicio médico

Orientado a desarrollar acciones de carácter promocional de la salud, atención médica primaria, evaluación médica de ingresantes, charlas de orientación sexual y reproductiva, así como los programas de educación nutricional y prevención del cáncer para toda la comunidad universitaria.

2. Servicio psicológico

Desarrolla acciones de prevención y promoción de la salud mental, orientado a prestar atención psicológica individual y grupal a los estudiantes y sus familiares. Desarrolla talleres para el mejoramiento personal a nivel social y emocional; asimismo, cuenta con el Programa Psicopedagógico que ofrece talleres gratuitos para mejorar las habilidades de aprendizaje.

3. Servicio social

Brinda asesoría y orientación para solucionar situaciones que podrían influir en la responsabilidad financiera del estudiante o en otras que pongan en riesgo su permanencia en la institución. Se encarga de verificar y asignar la escala de pensión a nuestros estudiantes

de pregrado y posgrado, hacer seguimiento al seguro universitario y realizar visitas domiciliarias para casos especiales.

4. Escuela de padres

Mediante consejerías psicológicas, charlas y talleres, la Escuela de Padres incentiva la generación de espacios de diálogo, discusión y reflexión con el propósito de dotar a los padres de familia de estrategias y mecanismos que les permitan actuar como orientadores activos en la formación de sus hijos.

5. Tutoría

La tutoría en la Universidad César Vallejo es un sistema de apoyo y acompañamiento al estudiante. Se desarrolla del I al VIII ciclo para favorecer el proceso de inserción a la vida universitaria, incentivar su vocación de servicio y potenciar competencias que permitan identificar y aprovechar oportunidades en el mundo laboral.

6. Pastoral universitaria

Promueve el crecimiento de la fe con actividades de formación y realización cristiana de toda la comunidad universitaria.

7. Oficina de Cultura y Esparcimiento

La Oficina de Cultura y Esparcimiento tiene como objetivo el desarrollo integral del ser humano a través de la cultura, lo que nos permite trabajar una amplia gama de vínculos sociales. Promovemos el arte en las más diversas formas de expresión, reconocemos y revalorizamos la diversidad cultural, el compromiso y la función social del diálogo entre los diferentes estilos de vida, costumbres y saberes a través de:

1. Talleres extracurriculares artísticos
2. Vallejo Cultural
3. Elencos artísticos culturales UCV

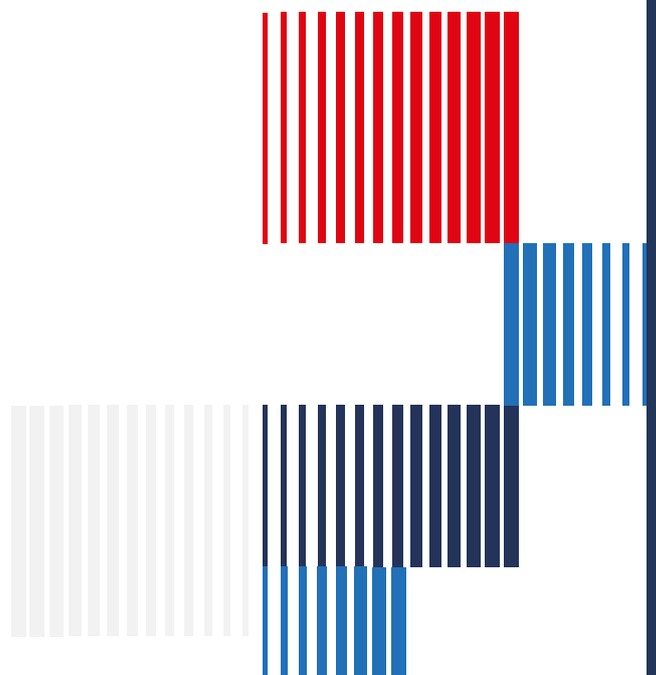
8. Programa de Líderes Universitarios

Dirigido a formar líderes universitarios solidarios y tolerantes, comprometidos con su sociedad y respetuosos de la antropología cultural de su entorno, mediante el desarrollo de talleres y proyectos comunitarios.

9. Oficina de Deportes

La Universidad promueve la práctica del deporte recreativo y competitivo como factores educativos necesarios para la formación y el desarrollo integral de la persona. El deporte fortalece la identidad e integración de sus respectivas comunidades universitarias para lo cual se desarrollan las siguientes actividades:

1. Talleres extracurriculares deportivos
2. Actividades deportivas
3. Selecciones deportivas
4. PRODAC–Programa de Deportistas de Alta Competencia



Centros productivos

CS

U
CCIÓN DE



3. Centros productivos

Prospecto PFA 2021-II

Centro de Informática y Sistemas (CIS)

El CIS cumple un rol activo en la capacitación de los estudiantes y de la comunidad con servicios educativos modernos y de calidad. El CIS complementa la formación de nuestros estudiantes de pregrado a través del Programa de Acreditación en Computación que los prepara y certifica en el manejo y dominio de herramientas informáticas y tecnologías de la información, conforme con las demandas propias de sus carreras y dentro de las exigencias del mercado empresarial.

Además, mediante el Programa de Extensión Universitaria, capacita a la comunidad universitaria, profesional y empresarial en el dominio de las últimas herramientas tecnológicas con una metodología práctica e instructores certificados en el ámbito internacional que procuran su desarrollo profesional y la actualización permanente del conocimiento.

Centro de Idiomas (CID)

El Centro de Idiomas brinda capacitación para el dominio de idiomas extranjeros con una metodología de aprendizaje dinámica y exigente que permite desarrollar y mejorar las habilidades comunicativas mediante la motivación y el razonamiento lógico.

La aplicación de los conocimientos en idiomas permite integrar a nuestros estudiantes en diversos contextos culturales y aprovechar oportunidades académicas y laborales en ámbitos más amplios.

Fondo Editorial

Es el servicio editorial de la Universidad César Vallejo que busca gestionar y difundir la producción intelectual de la comunidad universitaria a través de publicaciones en distintas colecciones y formatos para contribuir con la generación de conocimiento y la sensibilidad de las personas.

Otros servicios





Defensoría Universitaria

Fomenta y mantiene la cultura de respeto a los derechos de la comunidad universitaria con la finalidad de contribuir a la mejora de la calidad en todos sus ámbitos, así como de estimular la armonía y la adecuada convivencia entre los miembros de la universidad.

Relaciones y Cooperación Internacional

Gestiona, difunde y ejecuta programas de movilidad académica y de becas internacionales entre nuestra universidad e instituciones extranjeras con las que tenemos convenio. Asimismo, brinda información y asesoría para el acceso a becas ofrecidas por instituciones y organismos nacionales e internacionales.

Programa de Movilidad Académica

El programa permite a los estudiantes viajar al extranjero para cursar uno o dos ciclos y enriquecer sus conocimientos con una visión más amplia de su futuro profesional. Actualmente contamos con convenios en los siguientes países:

- | | |
|-------------------|----------------|
| 1. Argentina | 11. Italia |
| 2. Brasil | 12. México |
| 3. Chile | 13. Rumanía |
| 4. Colombia | 14. Rusia |
| 5. Costa Rica | 15. Paraguay |
| 6. Cuba | 16. Taiwán |
| 7. Ecuador | 17. Venezuela |
| 8. España | 18. Bolivia |
| 9. Estados Unidos | 19. Inglaterra |
| 10. Francia | 20. Austria |

Seguimiento del Graduado y Bolsa de Trabajo

Las competencias que un estudiante adquiere durante su formación académica requieren ser aplicadas progresivamente en una entidad del ámbito profesional.

La Bolsa de Trabajo promueve la inserción laboral de nuestros estudiantes y egresados, apoyándolos paso a paso en el proceso de vinculación con las principales instituciones del país. Lo logra con el permanente acompañamiento de un equipo de especialistas en capacitación para la empleabilidad y selección de personal, los mismos que buscan el desarrollo de sus competencias para ser mejores profesionales y personas. Los estudiantes pueden participar en prácticas iniciales de forma voluntaria con el fin mejorar su empleabilidad al participar en situaciones laborales reales. En los dos últimos ciclos, la práctica preprofesional es un requisito para la obtención del grado de bachiller. Como experiencia obligatoria, permite al futuro profesional contar con la supervisión y retroalimentación necesarias para perfeccionar las competencias del perfil del egresado.

Centro de Información - CI

El Centro de Información fomenta el aprendizaje, la investigación y todas las actividades relacionadas con la gestión del conocimiento. Es un centro integrado de servicios gratuitos a disposición de toda la comunidad universitaria*.

Servicios

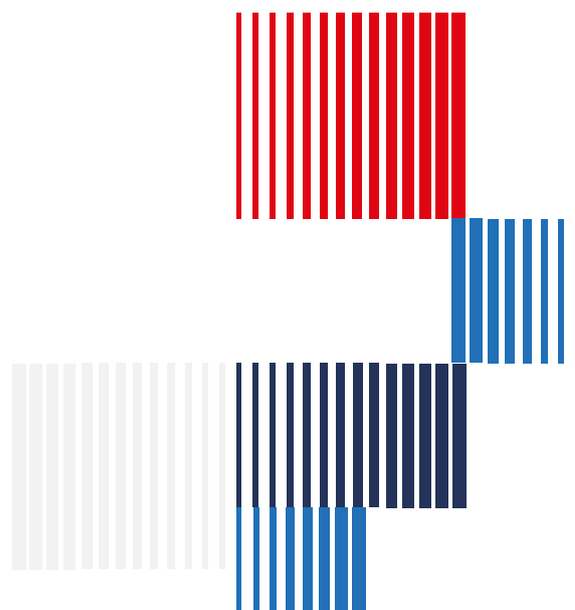
- Préstamos de libros.
- Servicio de información especializada.
- Sala de lectura.
- Salas especiales de lectura en grupo equipadas con computadoras.
- Salas de tesis.
- Zona de laptops: área con conexión inalámbrica (wifi).
- Servicio de internet.
- Sala de videoconferencia.
- Hemeroteca.
- Área de asesoría docente.
- Sala de video.

* La impresión, reprografía y fotocopias son servicios con costo.

Bases de datos

Materiales bibliográficos en versión digital y a texto completo. En la Universidad César Vallejo estamos suscritos a las siguientes bases de datos:

Ebsco Host, Proquest, Informe Académico.





Licenciada para que puedas salir adelante

12 Campus
descentralizados a
nivel nacional



LOS OLIVOS

Av. Alfredo Mendiola 6232
Cel. 913 771 519

CALLAO

Av. Argentina 1795
Cel. 953 338 458

PIURA

Prolongación Av. Chulucanas s/n
Cel. 914 856 719

CHIMBOTE

Urb. Buenos Aires Mz. H Lt. 1, Nuevo Chimbote
Cel. 943 032 207

SAN JUAN DE LURIGANCHO

Av. Del Parque 640, Urb. Canto Rey
Cel. 948 633 881 - 994 486 843

TRUJILLO

Av. Larco 1770
Cel. 991 163 323

CHICLAYO

Carretera Pimentel km 3.5
Cel. 961 213 683

MOYOBAMBA

Jr. San Martín 511, Barrio Lluyllucucha
Cel. 952 985 689

ATE

Carretera Central km 8.2
Cel. 989 087 188

TARAPOTO

Carretera Marginal Norte, Fernando
Belaúnde Terry km 8.5, Cacatachi
Cel. 969 635 562

CHEPÉN

Carretera Panamericana km 695
Cel. 948 985 767

HUARAZ

Av. Independencia 1488, Urb. Palmira Baja
Cel. 947 895 934

30
años